

Duraplane 360 Set 175cm



360°-Linienlaser mit Laserempfänger, Stativ und Messlatte

Ideal für schnelles und präzises Ausrichten von Horizontalen und Neigungen. Das Gerät bietet eine gut sichtbare Laserlinie und eine hohe Messsicherheit. Die Anwendung ist durch die vielseitigen Anbringungsmöglichkeiten und die gut ablesbare Nivellierlatte komfortabel. Der integrierte Handempfänger-Modus ermöglicht den Einsatz bei großen Distanzen.

- Genaues horizontales Ausrichten im ganzen Raum
- Messsicherheit durch automatische Abschaltung mit ADS-Tilt
- Einfaches Ausrichten von Neigungen
- Batterie-Statusanzeige
- Robust, staub- und wassergeschützt
- Handempfänger für Außenanwendung und Fixierung an Messlatten geeignet
- Schnelles Detektieren der Laserlinien durch Handempfänger
- Kurbelstativ aus Aluminium
- Gut ablesbare, hochstabile Nivellierlatte für den Einsatz auch unter extremen Bedingungen



TECHNISCHE DATEN

SELBSTNIVELLIERBEREICH	± 3,5° (horizontal)
GENAUIGKEIT	± 0,2 mm / m
NIVELLIERUNG	horizontal automatisch
ARBEITSBEREICH	(von Raumhelligkeit abhängig) 20 m
ARBEITSBEREICH MIT HANDEMPFÄNGER	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 60 m
LASERWELLENLÄNGE	635 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
STROMVERSORGUNG	Li-Ion Akkupack 7,4V / 2,6Ah Netzteil 12V/DC / 2000mAh
BETRIEBSDAUER	ca. 40 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	125 mm x 145 mm x 120 mm
GEWICHT	812 g (inkl. Akkupack / ohne Zubehör)



Duraplane 360 Set 175cm

ARTIKEL-NR. 052.500A

EAN-CODE 4021563709328

VE 1